



ТОВ БЕК

Всеукраїнська Енерго Компанія

Товариство з обмеженою відповідальністю
01601, м. Київ, вул. Мечникова 2, БЦ «Парус»
тел.: + 38 (044) 499-40-72 факс: +38 (044) 499-40-71
e-mail:allenergyua@gmail.com
www.all-energy.com.ua

All-Ukrainian Energo Company

Limited Liability Company
2, Mechnikova str., BC "Parus", Kiev, 01601 Ukraine
tel.: +38 (044) 499-40-72 fax: +38 (044) 499-40-71
e-mail:allenergyua@gmail.com
www.all-energy.com.ua

ПРОПОЗИЦІЯ ПО ПРИДБАННЮ ПРИРОДНОГО ГАЗУ ТА РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОДУКЦІЇ, ЩО ВИРОБЛЕНА НА ПОТУЖНОСТЯХ ПАТ «ОДЕСЬКИЙ ПРИПОРТОВИЙ ЗАВОД»

Між ТОВ «ВСЕУКРАЇНСЬКА ЕНЕРГО КОМПАНІЯ», (код за ЄДРПОУ 37403140), та ПАТ «ОДЕСЬКИЙ ПРИПОРТОВИЙ ЗАВОД» (ПАТ «ОПЗ») 21 грудня 2017 року укладено Договір на переробку давальницької сировини № 20/СН-244 (надалі – Договір).

Для забезпечення виробничого процесу по переробці давальницької сировини – природного газу в готову продукцію (рідкий аміак та карбамід гранульований), при задіяних 1 агрегаті виробництва аміаку та 2 агрегатах виробництва карбаміду, відповідно до договірного графіку, середньомісячний обсяг природного газу складає близько 60 млн. куб. м., а саме:

- лютий 2018 року – до 55,2 млн. куб. м.;
- березень 2018 року – до 60 млн. куб. м.;
- квітень 2018 року – до 60 млн. куб. м.;
- травень 2018 року – до 60 млн. куб. м.;
- червень 2018 року – до 60 млн. куб. м.;
- липень 2018 року – до 59 млн. куб. м.

Природний газ в пункті поставки має відповідати наступним фізико-хімічним показникам:

- вміст метану (C1), мол. % - мінімум 90;
- вміст етану (C2), мол. % - максимум 7;
- вміст пропану (C3), мол. % - максимум 3;
- вміст бутану (C4), мол. % - максимум 2;
- вміст пентану та інших більш важких вуглеводнів (C5+), мол. % - максимум 1;
- вміст азоту (N 2), мол. % - максимум 5;
- вміст вуглецю (CO2), мол. % - максимум 2;
- вміст кисню (O2), мол. % - максимум 0,02

- вища теплота згоряння (25° C/20° C):
 - мінімум - 36,20 МДж/м3 (10,06 кВт•год/м3);
 - максимум - 38,30 МДж/м3 (10,64 кВт•год/м3);
- вища теплота згоряння (25° C/0° C):
 - мінімум - 38,85 МДж/м3 (10,80 кВт•год/м3);
 - максимум - 41,10 МДж/м3 (11,42 кВт•год/м3);
- нижча теплота згоряння (25° C/20° C):
 - мінімум - 32,66 МДж/м3 (09,07 кВт•год/м3);
 - максимум - 34,54 МДж/м3 (09,59 кВт•год/м3)

- температура точки роси за вологою ° C:
 - при абсолютному тиску газу 3,92 МПа - не перевищує мінус 8 (-8);
- температура точки роси за вуглеводнями:
 - при температурі газу не нижче 0° C - не перевищує 0° C;
- вміст механічних домішок: відсутні;
- вміст сірководню, г/м3 - максимум 0,006;

- вміст меркаптанової сірки, г/м³ - максимум 0,02.

В перспективі запуск другого агрегату виробництва аміаку збільшить споживання природного газу до 110 млн. куб. м. на місяць.

Пропонуємо співпрацю по поставкам природного газу в адресу ТОВ “ВСЕУКРАЇНСЬКА ЕНЕРГО КОМПАНІЯ” на умовах:

- попередньої оплати за ринковою вартістю природного газу на відповідну дату;
- подекадної оплати за поставлений природний газ, з наданням в заставу в якості забезпечення своїх зобов’язань готової продукції згідно складської довідки ПАТ “ОПЗ”.

Крім того, пропонується співпраця щодо надання, на договірних умовах, відповідного обсягу природного газу, наявного в підземних сховищах газу, без його фактичного відбору, для передачі в якості забезпечення зобов’язань перед ПАТ “УКРТРАНСГАЗ” за договором транспортування природного газу.

При цьому, згідно Договору наша компанія є власником виробленого на ПАТ «ОПЗ» рідкого аміаку та карбаміду гранульованого в повному обсязі, за такими показниками:

- Рідкий аміак – ГОСТ 6221-90 марка «АК»;
- Карбамід – ДСТУ 7312:2013 марка «Б», вищий сорт.

Продукція може відвантажуватися навалом (наливом) на морський, річковий, автомобільний транспорт, а також в мішках («Біг-бег») на залізничний та автомобільний транспорт, і засвідчується аналітичним звітом якості виробника.

Можливості по відвантаженню на транспорт Покупця на добу:

- на автомобільний та залізничний транспорт в мішках («Біг-бег») по 800 кг. – 600 тон;
- навалом на автомобільний транспорт – 2 000 тон;
- норма завантаження карбаміду на судна вантажомісткістю до 20 тис. тон становить 3 000 тон, понад 20 тис. – 5 000 тон;
- норма завантаження рідкого аміаку на судна залежить від технічних можливостей судна і становить від 600 тон на годину при температурі аміаку, що надходить на борт судна, не вище мінус 31,5 градуса Цельсія;
- норма завантаження рідкого аміаку на залізничний транспорт – до 800 тон;
- норма завантаження рідкого аміаку на автомобільний транспорт – до 500 тон.

Готова продукція вважається переданою Покупцю:

- за кількістю – згідно товарної накладної при відвантаженні автомобільним і залізничним транспортом та згідно коносаменту (штурманської розписки) при відвантаженні морським транспортом;
- за якістю – згідно із аналітичним звітом якості виробника.

Готова продукція вважається поставленою і отриманою Покупцем при відвантаженні автотранспортом – по вазі, зазначеній в товарно-транспортних накладних, яка визначається за допомогою автомобільних і залізничних ваг ПАТ «ОПЗ» та при відвантаженні морським транспортом – по вазі, зазначеній в коносаменті (штурманській розписці), яка визначається компетентною організацією по судовим замірам або замірам судових танків.

Ціна та обсяги відвантаження продукції визначаються в окремих угодах з покупцями. Для оптових регіональних та міжнародних дилерів ми готові до укладання окремих угод з гнучким підходом до ціноутворення.

Актуальні оптові ціни на готову продукцію становлять:

- 1 тона рідкого аміаку – 13 500 грн. з ПДВ;
- 1 тона карбаміду насипом – 9 400 грн. з ПДВ;
- 1 тона карбаміду в мішках («Біг-бег») по 800 кг. – 9 600 грн. з ПДВ.

З повагою та надією на плідну співпрацю.